

1. Convertir a fracción el número decimal  $0.\overline{6}$ :

Como 0.6 tiene una cifra decimal, entonces en el denominador se coloca el uno con un cero y se le resta uno.

$$\frac{6}{10 - 1}$$

Se quita el punto decimal y el número que resulta se coloca en el numerador

Por tanto,  $0.\overline{6} = \frac{6}{9}$

2. Convertir a fracción el número decimal  $0.\overline{18}$ :

Como 0.18 tiene dos cifras decimales, entonces en el denominador se coloca el uno con dos ceros y se le resta uno.

$$\frac{18}{100 - 1}$$

Se quita el punto decimal y el número que resulta se coloca en el numerador

Por tanto,  $0.\overline{18} = \frac{18}{99}$



Fracciones Propias Impropias Y Aparentes Pdf Download ->>> <http://shurll.com/aa8f8>



---

b7dc4c5754

